



**CG-NCMN / CG-WLNC11MN**  
**CG-NCPT / CG-WLNCPTG**

# 新機能追加のお知らせ

## 本製品の新機能

本製品の新機能として、画像撮影時のフリッカノイズを軽減する、アンチフリッカ機能が搭載されました。新機能を使用するには、本製品のファームウェアのバージョンが「CG-NCMN」および「CG-WLNC11MN」をお使いの場合は「1.40」、「CG-NCPT」および「CG-WLNCPTG」をお使いの場合は「1.20」である必要があります（ファームウェアのアップデートは、製品付属のソフトウェア「NCViewA」を使って行います）。新しいファームウェアや、ファームウェアのアップデート方法が記載されている「詳細マニュアル」は、弊社ホームページ（<http://www.corega.co.jp/>）からダウンロードできます。

ステータス	
モデル名	CG-NCMN
デバイス名	Living-camera
ファームウェアバージョン	ver1.30
MACアドレス	XX XX XX XX XX XX
IPアドレス	192.168.1.245

ファームウェアのバージョンは、本製品の設定画面にアクセスし、「ステータス」画面で確認することができます。



本製品の設定画面へのアクセス方法など、詳細な設定方法につきましては、弊社ホームページから「詳細マニュアル」をダウンロードしてご覧ください。



フリッカノイズとは、次の画像のように、画像に格子状の模様が発生する現象です。



# アンチフリッカ機能を使うには

- 1 本製品の設定画面に接続します。接続方法は、各製品の取扱説明書をご覧ください。
- 2 「ビデオ設定」画面の「アンチフリッカ」のチェックボックスを選択します。

ビデオ設定

解像度

☐ 160 × 120   ☐ 320 × 240   ☒ 640 × 480

圧縮率

☐ 非常に低い   ☐ 低い   ☒ 中   ☐ 高い   ☐ 非常に高い

フレーム転送速度

☐ 1   ☐ 5   ☐ 7   ☐ 15   ☐ 20   ☒ Auto (フレーム/秒)

明るさ

コントラスト

色彩

注: 明るさ/コントラスト/色彩の有効範囲は1～128です。

電源周波数

☒ 50 Hz   ☐ 60 Hz

Mirror

☐ Horizontal Mirror   ☐ Vertical Mirror

アンチフリッカ

☐

保存   キャンセル

ここを選択します。

- 3 [保存] をクリックします。

以上で設定は終了です。



アンチフリッカ機能は、被写体が屋外にある場合には使用しないでください。

## おことわり

- ・ 本書は、株式会社コレガが作成したもので、全ての権利を弊社が保有しています。弊社に無断で本書の一部または全部をコピーすることを禁じます。
- ・ 予告なく本書の一部または全体を修正、変更することがありますがご了承ください。
- ・ 改良のため製品の仕様を予告なく変更することがありますがご了承ください。

©2005 株式会社コレガ

coregaは、株式会社コレガの登録商標です。

その他、この文書に掲載しているソフトウェアおよび周辺機器の名称は各メーカーの商標または登録商標です。

2005年10月 初版